

FICHA TECNICA DE LA TERMINAL, V6.0

FECHA DE ELABORACIÓN: 7 de Octubre del 2013

IMAGEN



DATOS GENERALES

TIPO (Especificar Tipo y Tecnología; Handset, Modem, Router, TPV's...2G,3G,LTE,...)	Handset 3G
MARCA	Huawei
MODELO	HUAWEI P6-U06
NOMBRE COMERCIAL	HUAWEI Ascend P6
DISEÑO (Barra, Slider, TouchScreen)	TouchScreen
VERSION DE SOFTWARE	P6-U06V100R001C00B119SP02
VERSION DE HARDWARE	EDGE_UGV3

BANDAS DE OPERACIÓN

GSM (MHz)	850 / 900 / 1800/ 1900 MHz
UMTS (MHz)	2100 MHz (Banda I) / 1900 MHz (Banda II) / 1700 MHz (Banda IV) / 900 MHz (Banda VIII) / 850 MHz (Banda V)
LTE (Banda(s) soportada(s), Bandas de Roaming, MHz)	No soporta

SISTEMA OPERATIVO

OS	Android
VERSION DEL SISTEMA OPERATIVO	4.2.2

3GPP

RELEASE SOPORTADO DE ACUERDO A 3GPP	Rel 7
-------------------------------------	-------

DATOS

GPRS (Especificar Multi Slot Class & Velocidad DL/UL)	Class 10 & 53.6kbps / 26.8kbps
EDGE (Especificar Multi Slot Class & Velocidad DL/UL, Especificar si es "Only DL")	Class 10 & 236.8kbps / 118.4kbps
HSDPA (Especificar Categoría & Velocidad DL)	CAT14, DL 21Mbps
HSUPA (Especificar Categoría & Velocidad UL)	5.76 Mbps Categoría 6
HSPA+ (Especificar Velocidad DL/UL)	DL : 21Mbps CAT 14 UL : 5.76Mbps CAT 6

LTE	Especificar Categoría & Velocidad DL/UL	No soporta
	SUPPORT MIMO (2x2, 4x4, 2x4 en UL & DL)	No soporta
	BANDWIDTH SUPPORTED (5MHz, 10MHz, 15MHz, 20MHz)	No soporta
	SUPPORT CIRCUIT SWITCH CALL FALLBACK (CSCFB)	No soporta
	SUPPORT DUPLEX MODE (FDD/TDD)	No soporta
	APN's Simultaneos (Especificar numero de APN's Simultaneos)	No soporta
	SUPPORT CIPHERING (SNOW / AES-123)	No soporta
	SUPPORT IRAT (To UTRAN, GERAN with PS HANDOVER)	No soporta
	VoLTE	No soporta
MODULACION	MODULACION SOPORTADA PARA UL/DL (64QAM, 16QAM, QPSK,...)	HSPA/HSPA+ DL : QPSK/16QAM/64QAM HSPA/HSPA+ UL : QPSK
RAM	CAPACIDAD DE RAM	2GB RAM
CHIPSET (Circuito Integrado que maneja la parte de Radio)	MARCA	Hisilicon
	MODELO	K3V2
	VELOCIDAD	1.5GHz quad core
CPU (Circuito Integrado que maneja y controla la totalidad del dispositivo)	MARCA	Hisilicon
	MODELO	K3V2
	VELOCIDAD	1.5GHz quad core
GPU (Graphics Processing Unit)	MARCA	Hisilicon
	MODELO	GL ES 2.0
	VELOCIDAD	480
RADIO ACCESS NETWORK	FAST DORMANCY (Propietario, De Red / Habilitado, No Habilitado)	SOPORTADO (Propietario y de Red / habilitado)
	SOPORTE DE AMR-NB	Soportado
	SOPORTE DE AMR WB	Soportado
	CPC Downlink (Soportado, Habilitado / Soportado , No Habilitado / No Soportado)	Soportado
	CPC Uplink (Soportado, Habilitado / Soportado, No Habilitado / No Soportado)	Soportado
	EDGE Evolution - 16/32 QAM (Soportado / No Soportado)	Soportado
	Enhanced Flexible Timeslot Assignment (EFTA) (Soportado / No Soportado)	No Soportado
NFC (Near Field Communication)	Support SWP (Single Wire Protocol)	No soporta
	Support UICC as Secure Element- (Universal Integrated Circuit Card) / (Indicar Si soporta SIM como Elemento Seguro)	No soporta
CONECTIVIDAD	BLUETHOOT (Version)	V3.0
	BLUETHOOT STEREO	Soportado
	WI-FI (Versión 802.11 a/b/g/n)	Soportado (802.11 b/g/n)
	SOPORTE DE PROTOCOLOS EAP-SIM / EAP-AKA (Wi-Fi Offload)	Soportado EAP-SIM
	TV OUT	No
	HDMI	No
	MODEM (Vía USB Cable)	Soportado
	HOTSPOT	Soportado
	MENSAJES DE TEXTO (SMS)	Soportado
	MENSAJES MULTIMEDIA (MMS)	Soportado
PROTOCOLO IP	V4.0	Soportado
	V6.0	Soportado

FUNCIONALIDADES	CLIENTE ANDSF (Access Network Discovery and Selection Function) de modo nativo	No
	FUNCIONALIDAD DLNA (SI / NO)	Si
	CAMARA (Tipo, HD, 3D,... Mega Pixeles,...Frontal, Trasera)	8Mpx(Trasera), 5Mpx(Frontal)
	RESOLUCION DE CAMARA (Indicar No. de pixeles ancho x alto y ppp)	Trasera 8Mpx 3264 x 2448 , frontal 5Mpx 2592 x 1952
	FUNCIONALIDAD "PAUSE" (Durante captura de video y sin interrumpir el video)	Si
	FUNCIONALIDAD DE CAPTURA DE FOTO (Durante captura de Video)	No
	FLASH EN CAMARA (SI / NO)	Soportado
	REPRODUCTOR DE VIDEO (SI / NO)	Soportado
	GRABADORA DE VIDEO (SI / NO, Especificar FPS)	Soportado Max 30 fps
	GRABADORA DE RADIO FM (SI / NO, APLICACIÓN NATIVA)	No
	TIPO DE TEXTO PREDICTIVO SOPORTADO (ESPECIFICAR)	Soportado (Huawei and Android type)
	GRABADORA DE VOZ	Soportado
	CAPACIDAD DE CONTACTOS EN DIRECTORIO (En Memoria del Teléfono)	2000
	VISUALIZADOR DE ARCHIVOS TIPO OFFICE	Soportado
	EDICION DE ARCHIVOS TIPO OFFICE	Si
	DURACION DE BATERIA EN LLAMADA CONTINUA	14.5 horas
	DURACION DE BATERIA EN STAND BY	315 horas
	VIDEO LLAMADA	No
	AGPS	Soportado
	GPS	Soportado
	PTT	No
	JAVA J2ME	No
	RADIO FM	Soportado
	ALTAVOZ	Soportado
	REPRODUCTOR MP3	Soportado
	FORMATOS SOPORTADOS (Imagen-Audio-Video)	JPEG, BMP, PNG, GIF(only static) MP3, MP4, 3GP, WMA, OGG, AMR, AAC, FLAC, WAV, MIDI 3GP, MP4, WMV, RM, RMVB
	TELEVISION	No
UICC (Universal Integrated Circuit Card)	SUPPORT BIP (BEARER INDEPENDENT PROTOCOL) / Indicar Comandos y eventos que soportan: Open Channel, Close Channel, Send Data, Receive Data, Get Channel Status, Channel Status Event, Data Available Event.	No
	Indicar Modo BIP Client Soportado: UDP/ TCP	No
	SOPORTE DE MODO TRANSPARENTE (En caso de Alpha ID = NULL o NO Alpha ID. Es decir, que no espere interacción por parte del usuario).	No
	NUMERO DE CANALES BIP SOPORTADOS	No
ADC	TAC	86050502
	OMA Client (Versión, Soportado / Habilitado)	Soportado 1.0
	OMA DM (Versión, Soportado/ Habilitado)	No soportado
SUBSCRIBER IDENTITY MODULE	TIPO DE SIM (NORMAL 2FF, MicroSIM 3FF, NanoSIM 4FF)	Micro SIM 3FF
	CREAR / GUARDAR CONTACTOS EN SIM (Indicar la Capacidad)	Soportado
	NUMEROS DE SERVICIOS (SDN)	No soportado
	ONS	Soportado
	SPN	Soportado
	BANCA MOVIL (En el Menú STK)	Soportado

CORREO ELECTRONICO	POP3	Soportado
	IMAP4	Soportado
	EXCHANGE	Soportado
	iTELCEL	No
APLICACIONES	FACEBOOK (Indicar si estan pre-instaladas o si son descargables)	Soportado descargable
	TWITTER (Indicar si estan pre-instaladas o si son descargables)	Soportado descargable
	YOUTUBE (Indicar si estan pre-instaladas o si son descargables)	Soportado descargable
	JUEGOS (Indicar cuantos juegos se tienen instalados)	No soportado
	OTRA	Respaldo, Modo ahorro de energia,Quick Office
DESCARGA DE CONTENIDO	TONOS	Soportado
	JUEGOS	Soportado
	VIDEO	Soportado
	IMÁGENES	Soportado
SERVICIOS IDEAS & SERVICIOS TELCEL	IDEAS MUSIK (IDEAS MUSIC STORE)	Soportado en el Contenedor
	MSNGR	Soportado en el Contenedor
	PLUGGER	Soportado en el Contenedor
	WI-FI TELCEL	Soportado
	JOYN	Soportado en el Contenedor
SERVICIOS DE PRODUCTIVIDAD	SCAN TELCEL	No soportado
	GPS TELCEL	No soportado
	PUSH TO TALK	No soportado
BROWSER	WAP	No
	XHTML	Soportado
	HTML	Soportado
	RSS FEEDS	No soportado
	WML	No soportado
CODIFICACION	TIPO DE CODIFICACION PARA SMS (7, 8 Bits...)	7 bits
USSD SUPPORT	FASE 1	Soportado
	FASE 2	Soportado
DIMENSIONES	TAMAÑO (Largo, Ancho,...)	132.65 x 65.5 x 6.18 mm
	TAMAÑO DE LA PANTALLA PRINCIPAL(Indicar tipo, resolución y pulgadas)	1280 x 720 pixeles HD y 4.7 pulgadas
	PESO (Gramos)	120g
HARDWARE	TECLADO (Qwerty / TouchScreen Capacitivo, Resistivo/ Etc...)	TouchScreen
	MEMORIA INTERNA (Capacidad Total / Capacidad Libre para el Usuario Final)	Total 8 GB / 4.7 GBytes Libre para el usuario
	MEMORIA EXTERNA(Capacidad)	32GBytes
	PANTALLA SECUNDARIA (Telefonos Clamshell)	No
	BATERIA (MiliAmperes & Volts)	2000 mAh y 3.8 V
CARACTERISTICAS ESPECIALES	Ninguna	
COMENTARIOS REVISIONES "N" (Especificar las diferencias que existen con respecto a la revisión anterior)	Ninguno	

FICHA TECNICA DE LA TERMINAL V6.0 (PARTE 2_FICHA MKT)

GENERAL	COLORES DISPONIBLES	Blanco y Negro
	EXCLUSIVIDAD TELCEL (SI / NO, VIGENCIA-FECHA DE INICIO Y TERMINO)	SI Noviembre y Diciembre 2013
	ACCESORIOS INCLUIDOS PARA CLIENTE FINAL	Audifonos, cargador, cover, manual de usuario, cable USB, Memoria de 4Gb
GUÍA DE CONFIGURACION TELCEL	CUPONERA IDEAS (SI / N/A)	SI
	INTERNET TELCEL / INTERNET AMIGO / TABLET / BB	Internet Amigo
CARACTERISTICAS COMERCIALES	PRECIO PREPAGO ESTIMADO	\$7,999
	APOYO EN PUBLICIDAD (INDICAR EL TIPO, ECONÓMICO / COBRANDING)	Campania Cines Noviembre / Diciembre
	FECHA DE LANZAMIENTO	Noviembre 2013
	TIEMPO ESTIMADO DE ENTREGA	1 mes y medio
	EQUIPO SUSTITUTO	N/A
	PRINCIPALES CARACTERISTICAS COMERCIALES (6.- Característica Única del Modelo / Proveedor)	4,7" HD display, more pleasure with video browsing
		Quad-core 1.5GHz chipset
		Ultrathin in 6.5mm thickness
		8 mpxixeles camera, frontal camera 5 mgpixiels
		Android JB 4.2.2
		Quad-core 1.5GHz chipset
	SCRIPT COMERCIAL EN UNA FRASE	Elegancia al límite. Redefinimos el significado de lo "Delgado"
	TEXTO COMERCIAL PAGINA WEB	El nuevo Huawei Ascend P6 es elegante y vanguardista. El Smartphone más delgado del mundo es también increíblemente hermoso e intuitivo. Con 6.18mm de grosor, un Procesador de 1.5GHz de cuatro núcleos y una batería de 2000mAh, el HUAWEI Ascend P6 encaja perfectamente en tu vida. Captura la belleza de la vida con la cámara de vanguardia del Huawei Ascend P6 de 8 megapixeles con capacidad de retoque facial y Macro view de 4 cm. Con la cámara frontal de 5 megapixeles, comparte fotos con amigos a través de tus redes sociales favoritas donde quiera que estés. Con su interfaz de usuario intuitiva, Interfaz fácil de usar, el HUAWEI Ascend P6 ofrece una tecnología sin igual al alcance de tu mano. El HUAWEI Ascend P6 es nuestro ultimo smartphone insignia y estrella de la serie P de Huawei que utiliza la tecnología de vanguardia para satisfacer las necesidades de los amantes de la moda.
	CLASIFICACION (Independiente, Juvenil, Ejecutivo)	Vanguardista
COMENTARIOS	Ninguno	

- 1.- Este documento debe ser llenado por el proveedor de forma detallada y con la informacion solicitada lo mas precisa posible sin dejar campos vacíos.
- 2.- Las versiones de Software y Hardware deben ser las finales.
- 3.- La imagen de la terminal debe ser con la mayor calidad posible.
- 4.- El formato de este documento no debe ser alterado ni editado en ninguna de sus partes (No se deben alterar bordes de las Celdas, ni ancho de la columna, solo es posible alterar la altura de las filas).
- 5.- La primera parte debe ser entregada en su totalidad al DIET antes de iniciar sus pruebas de Pre-Homologación en Laboratorio de RF. La Segunda Parte de esta Ficha Técnica es obligatorio entregarla al FINAL DE LA HOMOLOGACION. El proveedor tiene hasta Dos Días como Máximo despues de haber recibido su Carta de Homologación.
- 6.- En caso de que el proveedor solicite una Revision "N" para una nueva Homologación, el Proveedor debe actualizar el contenido de esta Ficha Tecnica y entregarla en su totalidad nuevamente al DIET vía electrónica al inicio de su proceso.
- 7.- Queda prohibida la copia de este formato sin la autorización correspondiente de TELCEL.
- 8.- La información contenida en este documento es responsabilidad del proveedor.
- 9.- Este documento contiene información restringida y confidencial. Si usted no esta autorizado para recibir este documento, por este medio se le notifica que cualquier uso, distribucion y/o reproduccion esta prohibido. Si usted ha recibido este documento por error, favor de notificar al Ing. Héctor E. Pérez Díaz (hecperdi@telcel.com) / Ing. Jorge L. Pérez Cruz (jorge.perez@telcel.com) inmediatamente.